

DocuPrint 3050/2060

マニュアル正誤表

次のマニュアルに誤りがありました。ここに訂正し、お詫び申し上げます。

①『DocuPrint 3050/2060 ユーザーズガイド』

1 版 2008 年 9 月発行(帳票 No:ME3801J1-4)

②『DocuPrint 3050/2060 知りたい、困ったにこたえる本』

1 版 2008 年 9 月発行(帳票 No:DE3706J1-4)

該当番号	該当ページと行数	誤	正
①	P 14 左列の 5 行目	温度: <u>5</u> ~ 32℃	温度: <u>10</u> ~ 32℃
	P 194 13行目の表の1行目「ジョブオーナー名」の項目	最大 <u>200</u> ユーザーまでのオーナー名が印刷されます。ジョブオーナーの指定をしない場合、または <u>201</u> 人め以降のユーザーの印刷ジョブの場合は、最後から 2 つめの「UnknownUser」欄に集計されます。レポート/ リストの出力は、最後の「Report/List」欄に集計されます。	最大 <u>50</u> ユーザーまでのオーナー名が印刷されます。ジョブオーナーの指定をしない場合、または <u>51</u> 人め以降のユーザーの印刷ジョブの場合は、最後から 2 つめの「UnknownUser」欄に集計されます。レポート/ リストの出力は、最後の「Report/List」欄に集計されます。
②	P 10 右列の 12 行目	温度: <u>5</u> ~ 32℃	温度: <u>10</u> ~ 32℃

2009年11月
富士ゼロックス株式会社

(マニュアル補足説明は次ページ以降です)

DocuPrint 3050/2060

マニュアル補足説明

ファームウェアのバージョンアップによる、国際エネルギースターの新基準への適用と機能の修正・追加に伴い、次のマニュアルに記載されている内容を下表のように読み換えていただきますようお願いいたします。

① 『DocuPrint 3050/2060 ユーザーズガイド』

1 版 2008 年 9 月発行(帳票 No:ME3801J1-4)

② 『DocuPrint 3050/2060 知りたい、困ったにこたえる本』

1 版 2008 年 9 月発行(帳票 No:DE3706J1-4)

DocuPrint 2060

(ファームウェアバージョン 200901161251 以降:

2009 年 7 月施行の国際エネルギースタープログラムとして認定)

ファームウェアバージョン 200901161251 は 公式サイトの URL:

<http://download.fujixerox.co.jp/docuprint/download/2060/fw/index.html>

DocuPrint 3050

(ファームウェアバージョン 200901161251 以降:

2009 年 7 月施行の国際エネルギースタープログラムとして認定)

ファームウェアバージョン 200901161249 は 公式サイトの URL:

<http://download.fujixerox.co.jp/docuprint/download/3050/fw/index.html>

該当番号	該当ページと行数	変更前	変更後
①	P 46 5行目	工場出荷時は、 3 分間印刷データを受信しないと、低電力モードに移行し、さらに 5 分間データを受信しないと、スリープモードに移行する設定になっています。	工場出荷時は、 1 分間印刷データを受信しないと、低電力モードに移行し、さらに 1 分間データを受信しないと、スリープモードに移行する設定になっています。
	P 127 [ティデンリョク イコウジカン](低電力移行時間)の項目の説明の3行目	・[1 フンゴ]～[60 フンゴ] (初期値: 3 フンゴ)	・[1 フンゴ]～[60 フンゴ] (初期値: 1 フンゴ)

該当番号	該当ページと行数	変更前	変更後
①	P 127 [スリープモードイコウジカン](スリープモード移行時間)の項目の説明の3行目	・[1 フンゴ]～[120 フンゴ](初期値: [5 フンゴ])	・[1 フンゴ]～[120 フンゴ](初期値: [1 フンゴ])
	P 129 [パナーシート セッテイ] (パナーシート設定)と[ミリ/ インチ キリカエ](ミリ/ インチ切り替え)の項目の間に、[トナー ジュミョウ](トナー寿命)と[トナージュミョウ ケンチジキ](トナー寿命検知時期)の項目を追加		詳細は4と5ページ目参照
	P 164 メッセージの 3 つ目[トナーカートリッジノコウカンジキデス]の「状態/ 原因/ 処置」項目の 2 行目の下に追加		参照 ・「[トナー ジュミョウ](トナー寿命)と [トナージュミョウ ケンチジキ](トナー寿命検知時期)」(詳細は4と5ページ目参照))
	P 172 メッセージの 1 つ目[トナーカートリッジノコウカンジキデス]の「処置」項目の 2 行目の下に追加		参照 ・「[トナー ジュミョウ](トナー寿命)と [トナージュミョウ ケンチジキ](トナー寿命検知時期)」(詳細は4と5ページ目参照))
	巻末の操作パネルメニュー一覧の 3 ページ目の[テイデンリョクイコウジカン]のメニュー項目	[3 フンゴ*]	[1 フンゴ*] 詳細は6ページ目参照
	巻末の操作パネルメニュー一覧の 3 ページ目の[スリープモードイコウジカン]のメニュー項目	[5 フンゴ*]	[1 フンゴ*] 詳細は6ページ目参照
	巻末の操作パネルメニュー一覧の 3 ページ目の[パナーシート セッテイ]と[ミリ/ インチ キリカエ]のメニュー項目の間に、[トナー ジュミョウ]と[トナージュミョウ ケンチジキ]のメニュー項目を追加		詳細は6と7ページ目参照

該当番号	該当ページと行数	変更前	変更後
②	P 58 4行目	工場出荷時は、 3 分間印刷データを受信しないと、低電力モードに移行し、さらに 5 分間データを受信しないと、スリープモードに移行する設定になっています。	工場出荷時は、 1 分間印刷データを受信しないと、低電力モードに移行し、さらに 1 分間データを受信しないと、スリープモードに移行する設定になっています。
	P 89 メッセージの 1 つ目[トナーカートリッジノ,コウカンジキデス]の「状態/ 原因/ 処置」項目の 6 行目の下に 追加		参照 ・「[トナー ジュミョウ](トナー寿命)と[トナージュミョウ ケンチジキ](トナー寿命検知時期)」(詳細は4と5ページ目参照))
	巻末の操作パネルメニュー一覧の 3 ページ目の[ティデンリョクイコウジカン]のメニュー項目	[3 フンゴ*]	[1 フンゴ*] 詳細は6ページ目参照
	巻末の操作パネルメニュー一覧の 3 ページ目の[スリープモードイコウジカン]のメニュー項目	[5 フンゴ*]	[1 フンゴ*] 詳細は6ページ目参照
	巻末の操作パネルメニュー一覧の 3 ページ目の[パナーシート セッテイ]と[ミリ/ インチ キリカエ]のメニュー項目の間に、[トナージュミョウ]と[トナージュミョウ ケンチジキ]のメニュー項目を 追加		詳細は6と7ページ目参照

2009年8月
富士ゼロックス株式会社

(ファームウェアバージョン関連の修正・追加内容詳細は次ページ以降です)

下記のファームウェアバージョンでの修正・追加内容詳細

DocuPrint 2060

(ファームウェアバージョン 200901161251 以降:

2009 年 7 月施行の国際エネルギースタープログラムとして認定)

ファームウェアバージョン 200901161251 は 公式サイトの URL:

<http://download.fujixerox.co.jp/docuprint/download/2060/fw/index.html>

DocuPrint 3050

(ファームウェアバージョン 200901161251 以降:

2009 年 7 月施行の国際エネルギースタープログラムとして認定)

ファームウェアバージョン 200901161249 は 公式サイトの URL:

<http://download.fujixerox.co.jp/docuprint/download/3050/fw/index.html>

[トナー ジュミヨウ] (トナー寿命)

システム セッテイ
トナー ジュミヨウ

設定項目	説 明
トナー ジュミヨウ (トナー寿命)	<p>ドラム/ トナーカートリッジの交換時期になったとき、操作パネルで印刷を停止するか、しないかを設定します。</p> <p>・[プリントテイシ シナイ](初期値)</p> <p>ドラム/ トナーカートリッジの交換時期になっても印刷は停止しませんが、交換時期が過ぎても印刷を続けると、印刷画質など本機の性能に影響がでることがあります。新しいドラム/ トナーカートリッジに交換することをお勧めします。</p> <p>・[プリントテイシ スル]</p> <p>ドラム/ トナーカートリッジの交換時期のメッセージ表示後、しばらく印刷をしてから停止します。停止後は、新しいドラム/ トナーカートリッジに交換するか、メニューの設定を、[プリント テイシ シナイ] に変更するか、またはトナー寿命検知時期微調機能で停止タイミングを調整するまで印刷できなくなります。</p>

補足: トナー残量検知は、標準印刷パターンを元にトナーの使用量を計算で求めているため、お客様のご使用の印刷パターンによっては、実際のトナー残量と大きく異なっている場合があります。

均一の印刷パターンを繰り返し印刷される場合、トナー寿命検知時期微調機能で印刷を停止させるタイミングを調整することができます。(目安としてご使用ください)

[トナージュミョウ ケンチジキ] (トナー 寿命検知時期)

システム セッテイ
トナージュミョウ ケンチジキ

設定項目	説 明
トナージュミョウ ケンチジキ (トナー寿命 検知時期)	ドラム/ トナーカートリッジの交換時期になったとき、操作パネルでトナー寿命を [プリントイシ スル]に設定した場合、トナー寿命検知時期微調機能で停止タ イミングを調整します。 ・[-10～+40](初期値:0) [+] の数値を大きくするほど、停止タイミングが遅れ、[-] の数値を大き くするほど停止タイミングが早まります。 ・大量にトナーが残っている場合: [+] に調整してください。(MAX: + 40) ・カスレが発生している場合: [-] に調整してください。(MIN: - 10)

補足: トナー残量検知は、標準印刷パターンを元にトナーの使用量を計算で求めているため、お客様
のご使用の印刷パターンによっては、実際のトナー残量と大きく異なっている場合があります。
均一の印刷パターンを繰り返し印刷される場合、トナー寿命検知時期微調機能で印刷を停止さ
せるタイミングを調整することができます。(目安としてご使用ください)

下記のファームウェアバージョンでの修正・追加内容詳細

DocuPrint 2060

(ファームウェアバージョン 200901161251 以降:

2009 年 7 月施行の国際エネルギースタープログラムとして認定)

ファームウェアバージョン 200901161251 は 公式サイトの URL:

<http://download.fujixerox.co.jp/docuprint/download/2060/fw/index.html>

DocuPrint 3050

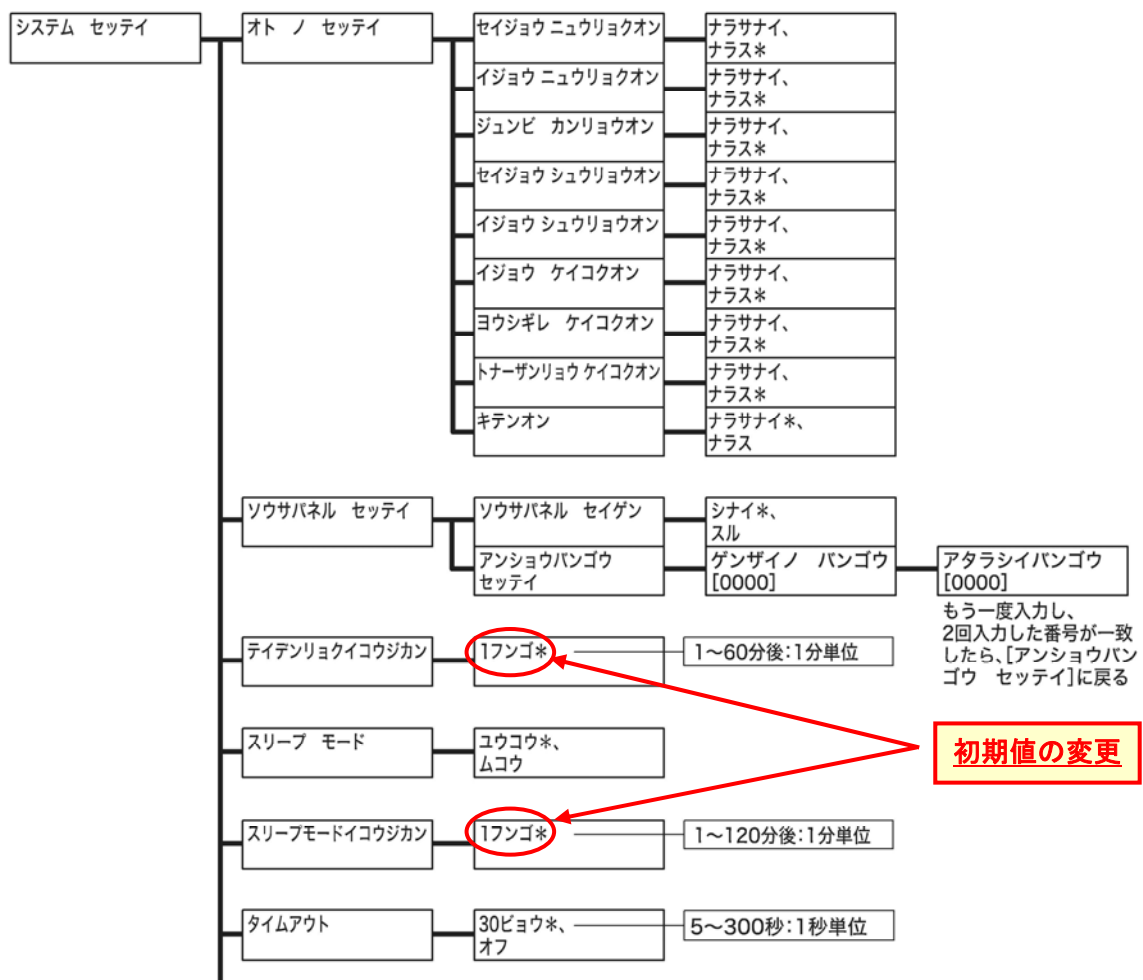
(ファームウェアバージョン 200901161251 以降:

2009 年 7 月施行の国際エネルギースタープログラムとして認定)

ファームウェアバージョン 200901161249 は 公式サイトの URL:

<http://download.fujixerox.co.jp/docuprint/download/3050/fw/index.html>

★D



★D

システム セッテイ	オート ノ セッテイ	セイジョウ ニュウリョクオン	ナラサナイ、 ナラス＊
		イジョウ ニュウリョクオン	ナラサナイ、 ナラス＊
		ジュンビ カンリョウオン	ナラサナイ、 ナラス＊
		セイジョウ シュウリョウオン	ナラサナイ、 ナラス＊



	アンショウバンゴウ セッテイ	ゲンザイノ バンゴウ [0000]	アタラシイバンゴウ [0000]
	ティデンリョクイコウジカン	1フンゴ＊	1～60分後:1分単位
	スリープ モード	ユウコウ＊、 ムコウ	
	スリープモードイコウジカン	1フンゴ＊	1～120分後:1分単位
	タイムアウト	30ビョウ＊、 オフ	5～300秒:1秒単位
	ジドウ ジョブリレキ	プリント シナイ＊、 プリント スル	
	レポートリョウメンプリント	カタメン＊、 リョウメン	
	バナーシート セッテイ	バナーシート シュツリョク バナーシート トレイ	シュツリョクシナイ＊、 スタートシート、エンドシート、 スタート+エンドシート トレイ1＊、 トレイ2、トレイ3、トレイ4、 デザシ トレイ
	トナー ジュミョウ	プリントテイシ シナイ＊、 プリントテイシ スル	
	トナージュミョウ ケンチジキ	0 ＊	-10 ～ +40
	ミリ/インチ キリカエ	ミリ(mm)＊、 インチ(″)	
	HDD ノ ウワガキ ショウキョ	3カイ＊、 1カイ、シナイ	

機能追加メニュー部分

